



طريق مصر-الاسكنية العمايي



مَن وصل أوْلا إلى منجم الذَّهب ؟ المسألة ليست تنجيم ...















! ظمنة !

- رجل وصديقه يتحدثان :
 الطبيب اوصى زوجتى ان تعارس
 ركوب الخيل بهدف فقدان بعض الوزن .
- والنتيجة إيجابية ؟ - إيجابية ؟ طبعا ! في شهر واحد فقد الحصان خَسَة عشر كيلوجراماً !

نمة منينية !

● كثيرا مايحدث أن تصطدم السفن الكبيرة الحجم بالحيتان .. ولكن حدث مؤخرا أن اصطدمت سفينة تحمل غازا طبيعيا بسمكة الهركول (وهي نوع من الخوتيات) ولم يلاحظ أحد ، وعندما دخلت السفينة الى الميناه ، كان الهركول لايزال معلقا بمقدمتها .. وجدير بالذكر أن وزنه بلغ ٢٠٠ طنا ؛ وبالطبع تم ارسال جمجمة الهركول الى متحف التاريخ الطبيعي ؛



من بين الأرقام بالترتيب من ١ : ٩ لترى مشهدا جميلا تحب أن
 تراء ، ثم لون المشهد بعد ذلك بالوان جميلة من اختيارك . ء

حواديت ديدي







عمره ۱۶۰ سنة ، و .. بلا أثل تجميده !



تم ابتكار البنطلون الجينز ماركة وليفايزه على بد الأمريكي وليفاي ستراوس، علم ١٨٥٠ ، وفي البداية نقل شكل بنظلون البصرية الايطالية ، واستورد نسيجا قطنيا سميكا لزرق اللون من مدينة ونيم، بغرنسا ومن هنا جاءت لفظة منيمء التي تشير بالانجليازية الي البنطلون الجيئز اي : من أونسا ، باللغة الفرنسية وكان رقم اول كمية ١٠٠١، .. واصبح الجينز الزي المقضل للباحثين عن الذهب .. واصبح بعد ذلك زي رعاة البقر الذين يفضلونه اوسع قليلا ... وبعد غزو الغرب ، غزا الجينز كل المالم : واليوم أصبح الـ ١ • • أكثر البنطلونات مبيعا في العالم ، فقد قدر العدد المباع في الثمانينيات ب ۲ ملیار بنطلون ۱

٥٠ مترًا

بطلة الطول في الديدان طولها ١٠ مترا : وهي دودة بحرية ...

 بالتاكيد ستحير الصياد الذي تتعلق بعنارته .. اما اذا حاولت سمكة أن

 تلتهمها .. فتخيل نفسك تاكل قطعة مكرونة طولها ١٠ مترا ...

نكرة دهبية !

إذا هاجم غزاة النمل منزلك ، فعليك بسلاح الليمون الحضر شريحة من الليمون واغرس بها حيتي قرنقل ثم ضع هذا السلاح في الركن الذي تعرض للغزو : والمفعول اكيد ا

سؤال وجواب ؟

س : ماهو انسب وقت لری التباتات ؟

ج: انسب وقت لرى النباتات اما في الصباح الباكر أن أخر فترة بعد الظهر ، ففي هذه الساعات سيستفيد النبات من العاء لأن الشمس تخف حدتها وبالتالي يقل تبخر الماء من النبات .

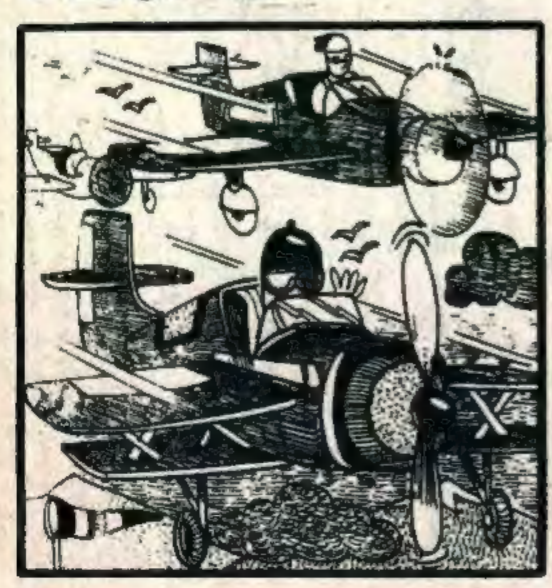
س : عند إيقاد شعلة البوتاجاز ، هل يتسبب بعض الغاز المتسرب في تحطيم طبقة الاوزون ٢

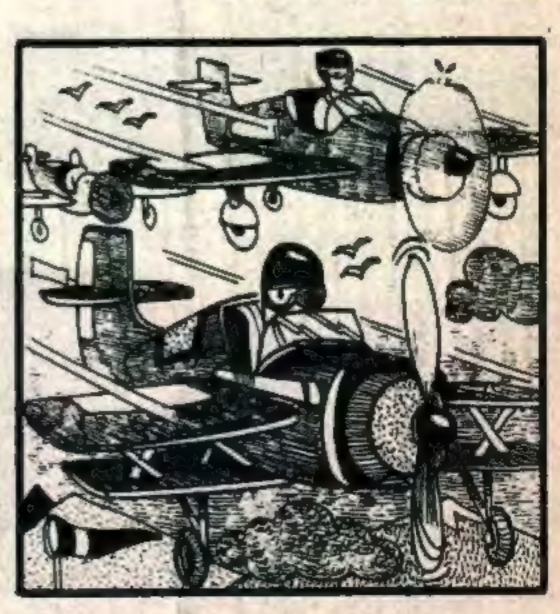
ج: لا ، فلا علاقة بين غاز البوتاجاز وطبقة الأوزون ،، لكن هذا الفاز يساهم في تسخين جو كوكب الأرض ،

الاختلافات العشرة 19

● حاول التعرف على الاختلافات العشرة بين الصورتين ؟







إجماع .. لا والما الحالم













رهاب السعيد ـ من اصدقاء ميكي



















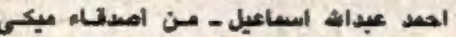








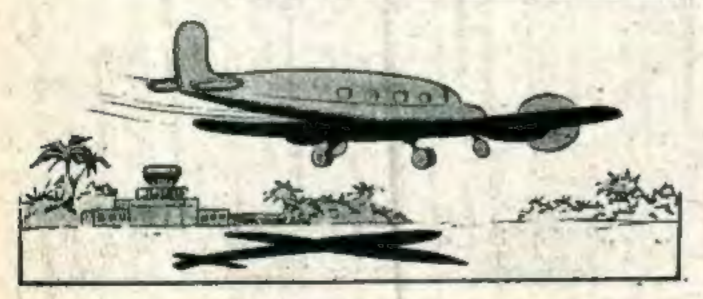


















الدمد على فهمى - من اصدقاء ميكس

















عفاف نوبی محمد ـ من اصدفاء میکس















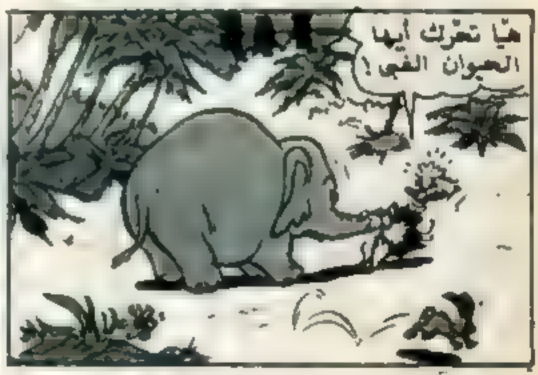








































احمد هاشم ابو الهدى - من اصدقام ميكس





















کریم ماهر رفاعی ـ من اصدقاء میکی







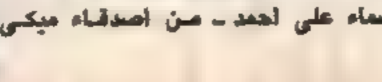






























صباح سامی عبدالعظیم ـ من اصدقاء میکی

















طارق سید محیی ۔ من اصدقاء عیکی

















رشا نبیل احمد - صن اصدقیاء میکی

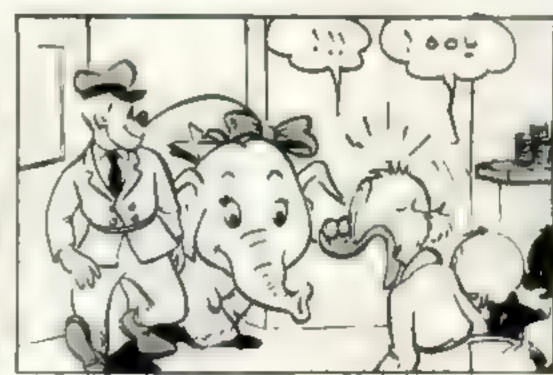


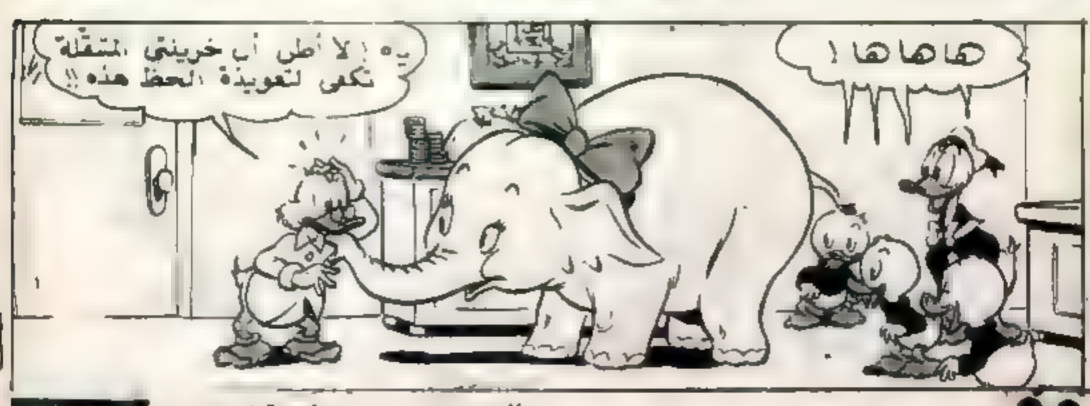












الثعالب القال في العالمات







































اهمد زکریا السید ـ من اصدقاء میکس





























الطريءبطوط



















































سامح فولیب بسله ـ من اصدقاء میکی

































هير السيد احمد ـ من اصدقاء ميكي













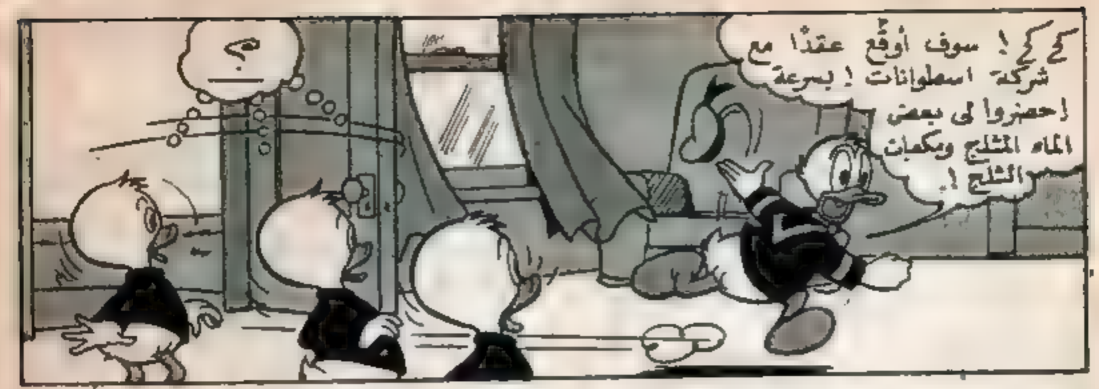








محمود كمال محمد _ من اهندقناء ميكني































اليرين عزيز جوده - من اصدقاء ميكني















اپہاپ گوزی السید ۔ من اصدقیاء میکی





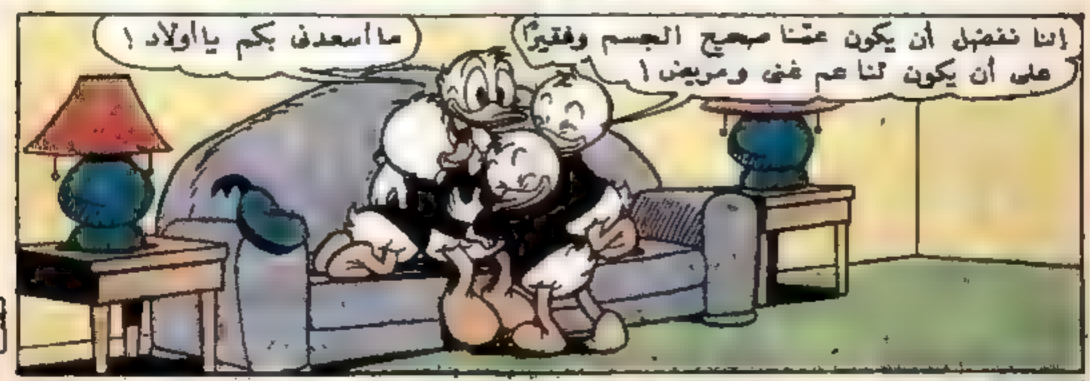














ولاء محمد حامد .. من احبدقباء میکس

TO SUCCESSION OF THE PARTY OF T













يحيى محمد عوسى - من اعتدقاء عيكم





















أحمد عاطف عبدالحليم - من اصدقاء ميكي















محمد فرید عبدالراضی ـ من اصدقاء میکی





















،الصديق: رامی يوسف استد، القاهرة ـ وفاز بمجلد میکی

السبوع :



الصديق ؛ قؤاد عادل النجار ــ السويس ــ وفاز بثلاث قصص

أنسمت ا

حملت الأم ابنها الى الطبيب
 لملاجه _ وقالت

ارجوك يادكتور ، لاتدعه يمنيح ،
اخذ الطبيب الطفل الى غرفة
القحص ، وبعد فترة سمعت الأم
منيلما فدخلت الفرغة قائلة
الم اقل لك يادكتور لاتتركه
يمنيح ،

فلجابها الطبیب ــ انا الذی کنت اصبیح فلار عضنی ابتک

طول التسالي مبفحتي ع ٥٥

عل ولوڻ ۽ هلال

الاغتلافات العشرة

ا ـ هد المصافير

rated dish = Y

٣ ـ شكل الجناح الأسفل

٤ ـ قبمة الطيار العلوى

ه ـ قبعة الطيار السطلي

٦ - الجبل العنى اليمين

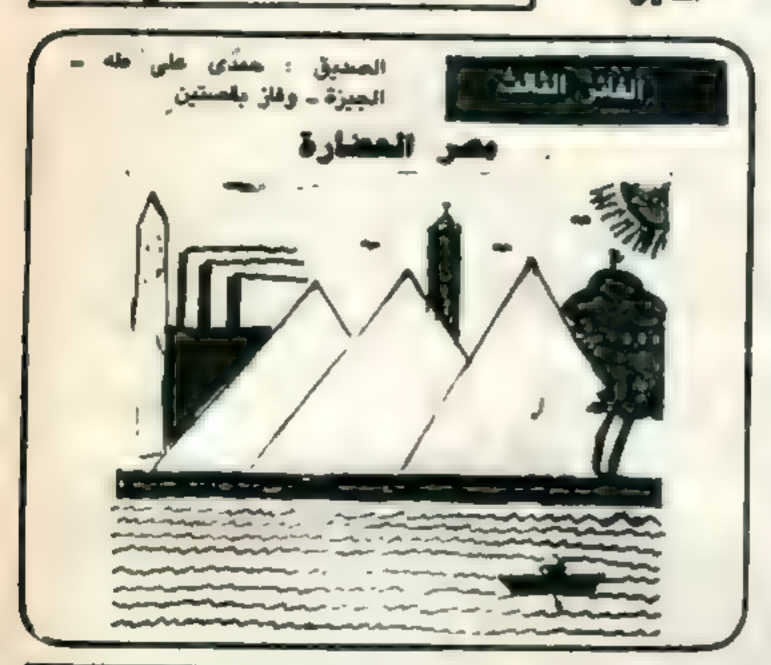
٧ ـ نظارة الطيار السطلي .

 ٨ ــ اختفاء عجلة في الطائرة العليا .

۹ ـ لفتفاه اليد أسفـل المصفورين

١٠ ــ اختفاء الشارة في ثيل

الطلارة .



الفحر !!

من الصنبيق / ايمن عبد التعبيد ـ القاهرة

عومن المدور الفضروات التي تؤكل مع "السلطة" وهو على عولى ، في البداية تكون ساقه لصدرة ثم تستطيل ، وبتقرع اوراقه عويضة ، تاخذ شكلا طرايا او مستدورا ، له ازهار صغواه اللون ، وهو نبات من الفصيلة المركبة ، ويرجع أن يكون موطنه الإصلى شرق الهند ، وينظرا لما تعتوى عليه اوراقه من فيتامينات عالية يهتم الانسان بزراعته ، وتصلع التربة الطينية السوداء لزراعته اما الرملية فلا تناسبه ، ويتكاثر بالبلود ، و"الخس" عدة انواع ، نوع ورثى وهو الذي تكثر فيه الاوراق ، نوع له راس يشبه راس الكرنب ، ويطلق عليه الكرنب ، ونوع لغير معريف هنا في مصر "بالخس الريث" وهو يزرع خصيصا لاستخدام زيته الحلو في الطعام ، ويعتقد أن الفراعنة هم أول من زوع هذا النوع في مصر .

الفائر الرابع

الصديق : اسلام خليل المنعيد ــ الإسماعيلية ــ وفار يقصة

مدن ومواصم !

هناك مجعوعة من الدول عواصعها ليست اكبر مدنها ومنها :
"سويسسرا" "الصيل الشيعية" "استراليا" السيرازييل" السهند" السيرازييل" المعون المون واكبر مدنها "زيورغ" و"المعين" واكبر مدنها "بكين" واكبر مدنها "منينية واكبر مدنها "مانينية واكبر مدنها "ريودي جانيرو"

القنوات البحرية الهامة في العلم كثيرة ، ومتعددة وابرزها

حسب التسلسل في الطول كالأتي : ١ - فناة ستالين ١٤١ ميل

٢ - قناة السويس ١٠٦ ميل

٣- قناة اينين ٢٠,٢ ميل ٤- قناة كيل ٢٠,٩ ميل

- قناة هوستون ٢٠٧٠ ميل

٢ - قناة بنما ٥٠,٧١ ميل
 بالإضافة الى شبكة القنوات

لروسية المتعددة ١٨٥٠ ميل

اعلل ..

ومیکی پجیب ۱۲

الصديق : اسامة حسين طه ـ الاسكندرية ـ الرمل

احرص على قراءة مجلتكم لما فيها من مواد علمية وترفيهية محببة لكل قارىء .. ولكن البعض من اصدقائي في الثانوي يلومونني على قرامتها فما رايك ؟

المجلبة .. ليس ذلك عيبا ياصديقي في الكبار الذين يقراون مجالات الصغار .. لكن فيمن لايملكون حاسة التذوق ومتمة القراءة ، والإطلاع ، والاستمتاع بما يقدم للصغار في مجلاتهم من معلومات وثقافات رقيقة تتسم بالصدق والابداع ، والإمانة والذوق الرفيع ... فلا عليك صديقي من لوم يوجه اليك بخصوص قراءاتك !

طوكيات !

لك اصدقاء .. اوفياء لايعلون لقاط .. ولايتعبون عن صحبتك . ولايتعبون عن صحبتك . ولايتعبون عن صحبتك . تشاء .. انها الكتب الجديدة . القيمة التي تحملها في حقيبتك .. واخرة بالعلم والمعرفة .. نور املك ومستقبلك فاهرص على ان تقال كتبك نقليفة . سليمة ، واستقد منها بالقراءة الجيدة ، والفهم الجيد .

- ज्यू

تصدر عن مؤسسة دار الهلال ركيس مجسس الإدارة محكرم محمد احمد

نائب رئيس محين الإواق عبد الحميد حمروش

وكيسة التعربير

مديرة التصرير رجاه عبد الناصمر

مكرتيرو التحرير حيورج اسكندر مسارح زنياع مصعدعنان محمد عنان

لبنان: ١٠٠ ليرق، سوريا: ٢٠٠ ليرق، سوريا: ٢٠٠ ليرق، الاربن: ١٠٠ فلس، السعودية:

دريالات، السودان: ١٠٠ هني، سودانی، البحرين: ١٠٠ هني، البحرين: ١٠٠ ويالات، قطر:
دريالات، الإمارات العربية المتحدة:
دراهم، سلطنة عمان: ١٠٠ بيرة، فراهم، سلطنة عمان: ١٠٠ بيرة، فراهم، سلطنة واللدس: ١٠٠ بينا.

الإقطراعات

قيمة الإشتراك السنوى الذان وعلمون جنيها في ع ع تعلع بكما نكدا أو بمواثل بريمية غير حكومية، وغسمة وعلميون دولارا في البات العمريية، وغميون دولارا ابالي دول العلم، والليمة تسدد بهما بنيك مصرائي لامر مؤسسة دار الهال، ويرني هم ارسال فية خلاد بالبريد

الإرارة القادرة. ١٦ شارع معد عز القورب بك (المبتديان سابقا) ت الاعتراب ٢ شارط) المنظيات عن ب ٢١ العتبة ، القادرة... الدرام البريدي ١١٥١١ ـ تلفراليا ا المعرار القادرة ي م ع

Telex : 92703 HILAL UN Fm: : 3625469 : 1544

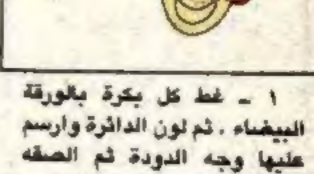
Mickey 1595 - 14-11-1991

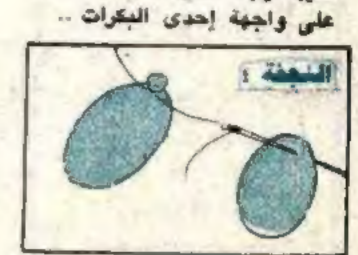
© 1991 Walt Disney Company



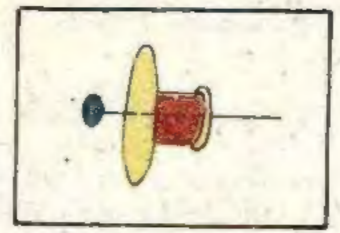
اصنع بنسك

03930



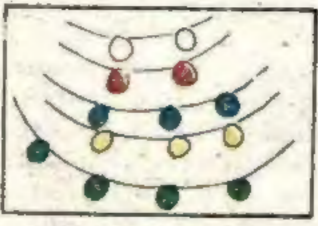


ا ـ ثبت الاغطية بالخيط كما ترى بالشكل عن طريق الابره والخيط ثم غطها يالورق المغضض

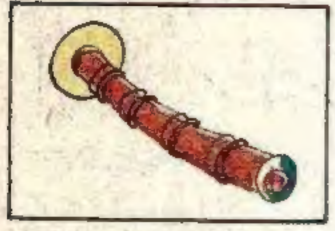


دودة

٢ - إثقب الوجه الكرتوني
 الدودة بعد رسمه ، وثبت فيه
 احد الزراير عن طريق الخيط ،

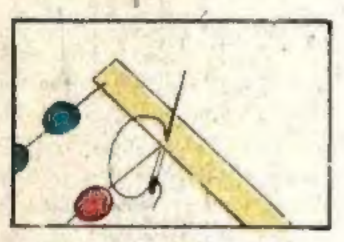


٢ ـ راعي التدرج والاختلاف في طول الخيوط المستخدمة .



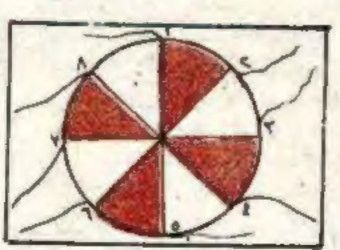
ونجفت

٣ ـ مرر الخيط عثر البكرات ،
 ثم اعقده من النهاية ، وزين البكرات بالورق الملون .

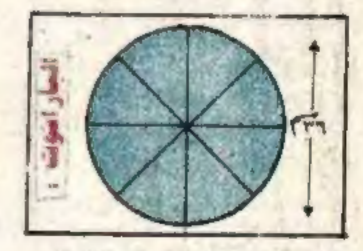


٣ ـ خيط نهايات الخيط في قطعة مستطيلة من الكرتون

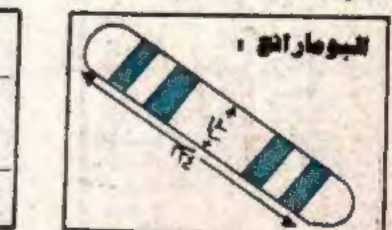
باراشوت وبومارانج



٢ - ثبت خيط طوله ٢٤سم عند
 راس كل قسم من ١ - ٨ . ثم
 اربط اطراف الخيوط معا .



١ - ارسم دائرة في القماش
 قطرها ٢٦سم وقسمها بالمسطرة
 إلى ٨ اجزاء متساوية .



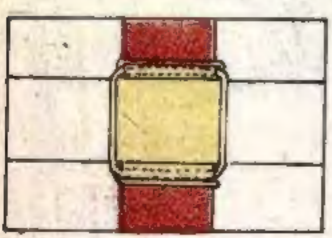
١ ـ استخدم المطواة في تدوير
 اطراف شرائح خشب البلسا ،
 لأن كل شريحة خشب .



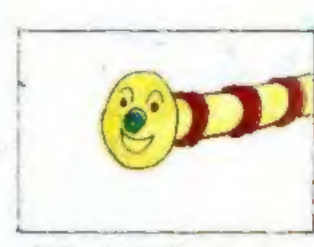
٢ ـ ثبت الشريحتين متقاطعتين
 على شكل حرف + ، التثبيت
 يكون بحلقات المطاط من جهة .



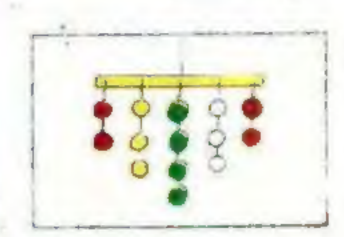
٣ ـ ثبت الشكل في نهاية الخيوط ، لف القماش ، لاحظ كيف ينزلق .



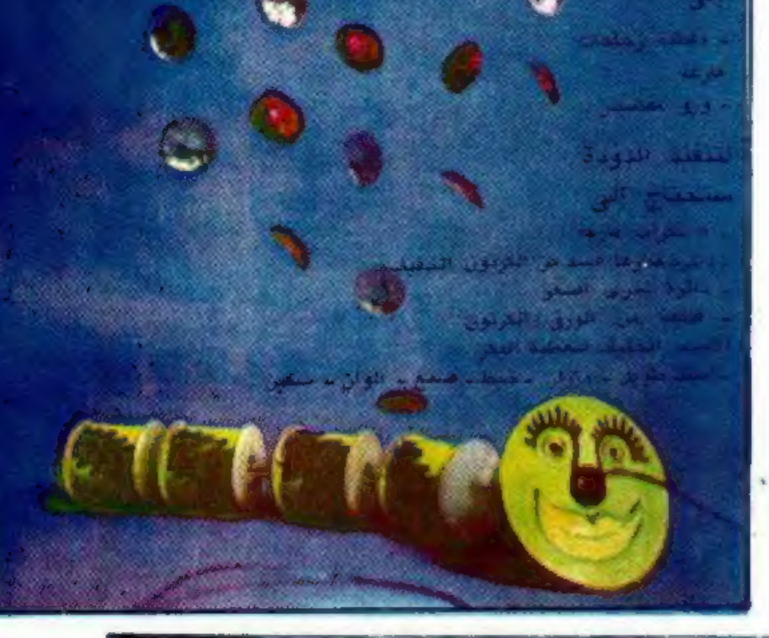
٣ ـ ثم من الجهة الأخرى .

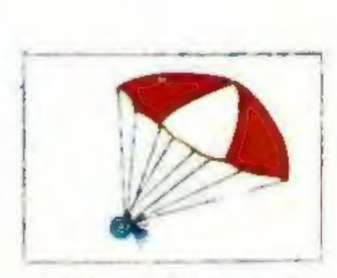


و ما معیت الاست می مقدمه الدوده و معید مسال الدوده .
 و ما مسال الدوده .
 و مسال الدوده .

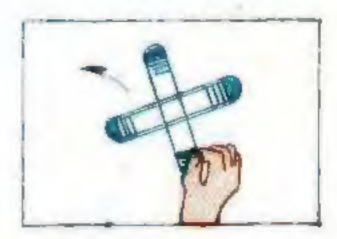


ل مراعف التيابات المتدلية
 ناخ شيخت ودفعا التحرك ،





الاستمكن عال البراشوث ببشديل وبعد شمعت الشروط في اطرافه و معدد طوف الحيوط -



۵ ساهست البودرانج راسیا تم
 اقذف یه ... وسیعود الیک درة
 اگری ا



